

取扱説明書 ダウンライト

DX-2010 DX - 2011

専用直流電源装置(別途)

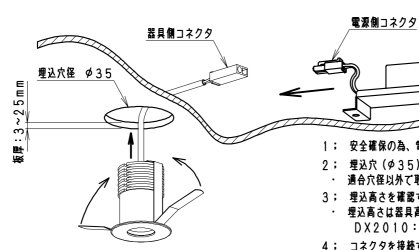
端子台(AC100V)

〔保管用〕

施工説明 器具の取付には電気工事士の資格が必要です。施工は必ず工事店に依頼してください。

<各部の名称>

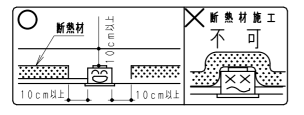
<器具の取付方法>



安全確保の為、電源プレーカー及び電源スイッチを遮断する。

- 2; 埋込穴(Ø35)をあける。
 - 適合穴径以外で取付けた場合、施工不良・器具落下の原因となります。
- 3; 埋込高さを確認する。
 - 埋込高さは器具高+10cm以上必要です。 DX2010:147mm/DX2011:158mm
- 4; コネクタを接続する。
 - 専用直流電源装置(別途)側と器具側のコネクターを確実に取付ける。
 - 延長配線・多灯配線の場合は専用ハーネス(別売)を使用してください。 延長ハーネス: 1 m (MH-0110)/2 m (MH-0120)/3 m (MH-0130) 多灯配線:2灯(MH-0220)/3灯(MH03209)/4灯以上は別途ご相談ください。
 - 必ず適合する直流電源装置を使用してください。
 - 不確実な接続の場合、不点灯の原因となります。
 - 電源ユニットに通電した状態でコネクタを接続しないでください。 灯具故障の原因となります。
- 5; 本体を取付ける。
 - 取付パネを矢印の方向へ縮めて埋込穴へ押し込む。 不備がありますと落下の原因になります。
 - ロックウォール等の柔らかい天井には取付ないてください。

天井材破損・器具落下の原因となります。



※断熱材、防音材をかぶせた状態で使用しないでください。 住宅の断熱施工天井には使用できません

<安全に関するご注意

- ●取付工事は、必ず工事店・販売店(有資格者)に依頼してください。一般の方の取付は法律で禁止されています
- ●施工は、取扱説明書にしたがい確実に行ってください。不確実な取付は、落下・感電・火災の原因となります。
- ●この器具は天井埋込専用器具です。壁面取付、壁面埋込、床埋込、上下逆取付や冠水する恐れのある低いところへは 取付ないで下さい。
- ●器具を改造したり、構成部品を交換しないでください。落下・火災・感電の原因となります。
- ●振動・衝撃・粉じんなどの影響を受ける場所、浴室などの湿気の多い場所、腐食性ガス・可燃性ガスの発生する 場所では使用しないでください。 火災・感電・落下・絶縁不良等の原因となります。
- ●使用地域の定格電圧を必ずご確認ください。間違った使用は、ランプ・安定器の短寿命、火災の原因となります。
- ●取付に方向性のある器具があります。指定方向を御確認の上、お守りください。

注 意 Æ

- ●この器具は5~35℃の温度範囲でご使用ください。範囲外の場合、点灯不良及び過熱による火災の原因となります。
- ●温度の高くなるものの上に取付けないでください。火災の原因となります。